



Determinazione Dirigenziale 2024

Oggetto: **Residenza Studentesca “Campus Universitario San Giobbe”. Affidamento diretto del lavoro per l’esecuzione delle opere di modifica dell’impianto idrico per la risoluzione dei problemi di adduzione idrica dall’acquedotto mediante trattativa diretta MEPA n. 4288436 generata il 22/04/2024 alla ditta Siram S.p.A. CUP: H79H11000590001 - CIG: B15D67990F**

IL DIRIGENTE

VISTI: -il D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., di seguito anche solo Codice, e in particolare gli artt.17 comma 2 e 50 comma 1 lett. a);

-l’art. 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i.;

RICHIAMATI: -lo Statuto di Ateneo;

-il Codice etico e di comportamento dell’Università Ca’ Foscari Venezia adottato con Decreto Rettorale n. 1116 del 05/11/2019 e modificato con D.R. n. 765 del 29/06/2023;

-la sezione dedicata alle misure di prevenzione della corruzione e della trasparenza inserita (ai sensi dell’art. 6, comma 1, del decreto legge 9 giugno 2021, n. 80, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2021, n. 113) all’interno del Piano Integrato di Attività e Organizzazione (PIAO) 2024-2026 approvato dall’Università con delibera del Consiglio di Amministrazione n. 4 del 2 febbraio 2024;

-il Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, emanato con D.R. n. 255 del 04/04/2019 ed entrato in vigore l’11/04/2019;

-il Decreto del Direttore Generale n. 78/2024 prot. n. 34643 del 01.02.2024 di allocazione dei budget ai centri di responsabilità e modalità di utilizzo dei medesimi – esercizio 2024 e in particolare l’allegato 4 che definisce le modalità di utilizzo del budget;

VISTO l’art. 52, comma 1, del Codice che dispone *“Nelle procedure di affidamento di cui all’articolo 50, comma 1, lettere a) e b), di importo inferiore a 40.000 euro, gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti. La stazione appaltante verifica le dichiarazioni, anche previo sorteggio di un campione individuato con modalità predeterminate ogni anno”*;

RICHIAMATI: -il Decreto del Direttore Generale rep. n. 946/2023 prot. n. 229958 del 6.10.2023 che ha approvato la modalità di estrazione del campione per l’avvio, ai sensi dell’art. 52, comma 1 del Codice, dei controlli “a campione” dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

-la Circolare n.12/2023 prot. n. 243093 del 26.10.2023 *“Avvio controlli a campione ai sensi dell’art. 52, comma 1, del D. Lgs. 36/2023. Definizione modalità estrazione del campione. Provvedimenti di sospensione”*;

VISTO che:

-con l’entrata in funzione della Residenza di cui in oggetto, si è constatato che la portata della rete idrica comunale gestita da Veritas s.p.a. in alcuni periodi dell’anno genera dei disservizi all’interno dello studentato in quanto insufficiente al fabbisogno degli utenti della struttura;

-il gestore Veritas ha evidenziato che non è previsto per il futuro nessun intervento di potenziamento della rete dell'acquedotto in quella parte della città, rendendo quindi non fattibile la richiesta di un aumento della potenza dei contatori dell'acqua esistenti in quanto vi è il concreto rischio di mettere in crisi le altre utenze presenti nel quartiere;

-lo Studio Associato MEP Engineering, affidataria (con Determinazione Dirigenziale rep. 2971 prot. .247851 del 03/11/2023) del servizio di progettazione relativo alle modifiche all'impianto idrico di cui in premessa, ha consegnato all'Ateneo la documentazione progettuale delle modifiche necessarie da apportare all'impianto idrico per attenuare il problema (prot. 70374 del 11/3/2024);

- CONSIDERATO** che è necessario quindi procedere all'affidamento del lavoro per la realizzazione delle modifiche all'impianto idrico della Residenza di San Giobbe, così come previste nella succitata documentazione progettuale;
- DATO ATTO** che il geom. Michele Andreato ha le competenze e i requisiti per assumere l'incarico di RUP ai sensi dell'art. 15 e dell'allegato I.2. del Codice;
- DATO ATTO** che, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del Codice per il lavoro in oggetto non sussiste un interesse transfrontaliero certo per il valore dell'affidamento;
- CONSIDERATO:** -che, nel rispetto del principio di rotazione degli affidamenti ai sensi dell'art. 50 comma 1 lettera a), del Codice, è stato individuato, quale esecutore dell'intervento la ditta SIRAM S.p.A., con sede legale in via Anna Maria Mozzoni 12 – 20152 Milano, C.F./P.Iva: 08786190150, in possesso di idonea Attestazione SOA 29369/11/00;
- che, attraverso la piattaforma MEPA della Consip S.p.A., è stata avviata la Trattativa Diretta n. 4288436 generata il 22/04/2024 per l'affidamento del lavoro in oggetto;
- che l'offerta economica presentata da SIRAM S.p.A. attraverso la piattaforma MEPA pari ad € 3.123,00, (oltre IVA 22%) è congrua e risponde pienamente alle esigenze della struttura;
- DATO ATTO** che SIRAM S.p.A ha dichiarato di non trovarsi in nessuna delle condizioni di esclusione di cui all'art. 94 e 95 del Codice, dichiarazione acquisita tramite piattaforma Me.PA. nell'ambito della Trattativa Diretta n. 4288436;
- ACQUISITA** la dichiarazione di tracciabilità dei flussi finanziari ai sensi della Legge 136/2010 e s.m.i. da parte di SIRAM S.p.A, dichiarazione acquisita tramite piattaforma MePA nell'ambito della Trattativa Diretta n. 4288436;
- ACQUISITO** il codice identificativo gara CIG **B15D67990F** per l'affidamento del lavoro in oggetto;
- DATO ATTO** che è stato acquisito il seguente C.U.P. **H79H11000590001** per l'intervento di cui all'oggetto;
- DATO ATTO** che, per il lavoro in oggetto, non risulta necessaria la redazione del documento unico di valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra nell'ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.Lgs. 81/2008;
- CONSIDERATO** che per il lavoro in oggetto, ai sensi dell'art. 53 comma 4, non viene richiesta la garanzia definitiva per il ridotto valore economico delle prestazioni e della remota possibilità che un inadempimento verificatosi in sede di esecuzione contrattuale possa arrecare significative ripercussioni alla stazione appaltante;
- PRESO ATTO** che non sussistono situazioni di conflitto di interessi, di cui all'art. 16 del Codice nei confronti del Responsabile Unico del Progetto (di cui alla nota prot. n. 101919 del 02/05/2024 dell'Università Ca' Foscari Venezia) e del Dirigente dell'Area Servizi e Immobiliari e Acquisti (di cui alla nota prot. n. 69213 del 08/03/2024);

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione vigente;

VERIFICATA la disponibilità dei fondi della UA.A.AC.ASIA, progetto ASIA.RESSGIOBBE.FONDIATENEO - voce COAN A.A.01.01.03.01 "Migliorie su beni di terzi in concess. da ammin," dell'esercizio finanziario 2024;

DETERMINA

Art. 1 Di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. a) del D.Lgs. 36/2023, l'affidamento diretto del lavoro in oggetto (trattativa diretta MEPA n. 4288436 generata il 22/04/2024) a favore della ditta Siram S.p.A., con sede legale in via Anna Maria Mozzoni 12 – 20152 Milano, C.F./P.Iva: 08786190150, per l'importo complessivo di € 3.123,00, (oltre IVA di legge). Il contratto verrà stipulato mediante sottoscrizione digitale di scrittura privata.

Art. 2 Di autorizzare la spesa complessiva di € 3.810,06 (IVA 22% compresa) che graverà sui fondi della UA.A.AC.ASIA, progetto ASIA.RESSGIOBBE.FONDIATENEO, voce COAN A.A.01.01.03.01 "Migliorie su beni di terzi in concess. da ammin," dell'esercizio finanziario 2024.

Art. 3 Di autorizzare, ai sensi dell'art. 17, comma 8 del D.Lgs 36/2023, la consegna dei lavori in oggetto in via d'urgenza, nelle more della stipula del contratto.

Art. 4 Di nominare, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. e dell'allegato I.2. il Geom. Michele Andreato Responsabile Unico del Progetto.

Art. 5 Di disporre che il presente provvedimento venga pubblicato sul sito web dell'Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente" ai sensi di legge.

IL DIRIGENTE ASIA
Ing. Tiziano Pompele

VISTO: IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
Geom. Michele Andreato